

(സി) നിർമ്മാണം ഏറ്റെടുത്ത് പാതിവഴിയിൽ ഉപേക്ഷിച്ചുപോകുന്ന ഇത്തരം പദ്ധതികളുടെ കരാറുകാർക്കെതിരെ സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ കരാർ കാലാവധി 25-2-2020-ൽ അവസാനിച്ചതിനുശേഷം 22-1-2021-ൽ മാത്രമാണ് പദ്ധതിക്കുള്ള സ്ഥലം പഞ്ചായത്ത് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് കൈമാറിയത്. പ്രവൃത്തി നടക്കാതെ പോയത് കരാറുകാരന്റെ കാരണത്താൽ അല്ലാത്തതിനാൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. കരാർ കാലാവധിക്കുള്ളിൽ പണികൾ ഉപേക്ഷിച്ചുപോകുന്ന കരാറുകാരെ കരിമ്പട്ടികയിൽപ്പെടുത്തുകയും ടി ജോലികൾ റിസ്ക് & കോസ്റ്റിൽ പുനഃക്രമീകരണം നടത്തുകയും ചെയ്യാറുണ്ട്.

സ്വീവറേജ് പദ്ധതി

202(5649) ശ്രീ. പി. ഉബൈദുള്ള:

ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ്:

ശ്രീ. എ. കെ. എം. അഷ്റഫ്:

ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹിം: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മാലിന്യപ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ശാശ്വതപരിഹാരം കാണാൻ ലക്ഷ്യംവച്ച് ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള സ്വീവറേജ് പദ്ധതി ഇപ്പോൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണ്; വിശദാംശം നൽകുമോ?

വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു*.

(ബി) കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ അമൃത് പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന സ്വീവറേജ് പ്ലാന്റുകളുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസത്തിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ?

അമൃത് പദ്ധതിയിൽ കേരള ജല അതോറിറ്റി ചെയ്യുന്ന തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിലെ 5 MLD ശേഷിയുള്ള സ്വീവറേജ് ശുദ്ധീകരണശാലയുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു (ഭരണാനുമതി 19.16 കോടി രൂപ). ഈ മാസം കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. അമൃത് പദ്ധതിയിൽ കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിലെ കുരിപ്പഴയിൽ 12 MLD ശേഷിയുള്ള സ്വീവറേജ് ശുദ്ധീകരണശാലയുടെ നിർമ്മാണമാണ് കേരള ജല അതോറിറ്റി ചെയ്യുന്നത് (ഭരണാനുമതി-31.92 കോടി രൂപ). STP-ക്കായുള്ള സ്ഥലമെടുപ്പ്

* നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസമാണ് നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാൻ വൈകിയത്. അമൃത് പദ്ധതിയിൽ കൊച്ചിയിൽ എളംകുളത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്ന 5 MLD STP-യുടെ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്ക് 1-1-2018-ൽ 13.70 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിക്കുകയും (പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി 25-1-2020-ൽ 16.52 കോടി രൂപ) 8-2-2018-ൽ സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും 8-2-2018-ൽ ദർഘാസ് ക്ഷണിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇതിൽ പങ്കെടുത്ത കരാറുകാർ സാങ്കേതിക രേഖകൾ സമർപ്പിക്കാതിരുന്നതിനാൽ ദർഘാസ് റദ്ദാക്കി. 3-12-2018-ൽ പുനർദർഘാസ് ക്ഷണിക്കുകയും അതിൽ പ്രീക്വാളിഫൈ ചെയ്ത സ്ഥാപനത്തിന് 31-12-2019-ൽ ദർഘാസ് അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തു. 14-1-2020-ൽ വർക്ക് ഓർഡർ നൽകി. എന്നാൽ പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് മാറ്റുന്നത് സംബന്ധിച്ചും പ്രവൃത്തിയുടെ സെക്യൂരിറ്റി തുക KWA-യുടെ മറ്റ് പെൻഡിംഗ് ബില്ലുകളിൽനിന്നും അഡ്ജസ്റ്റ് ചെയ്യുന്നതിനെ സംബന്ധിച്ചും കോടതി വ്യവഹാരം നിലനിന്നിരുന്നതിനാൽ നിർമ്മാണം വൈകി.

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് ഏതെല്ലാം ഭാഗങ്ങളിലാണ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നത്; കൂടുതൽ നഗരപ്രദേശങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തുവാനും ഗാർഹിക സ്വീവറേജ് മാലിന്യപ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ശാശ്വതപരിഹാരം കാണുവാനും സത്വരനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?

തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിലെ 5 MLD സ്വീവറേജ് ശുദ്ധീകരണശാലയുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി. ഈ മാസം കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. അമൃത് പദ്ധതിയിൽ കൊച്ചി എളംകുളത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്ന 5 MLD സ്വീവറേജ് പ്ലാന്റിന്റെ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. പ്രവൃത്തി 43% പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൊല്ലത്തെ 12 MLD സ്വീവറേജ് ശുദ്ധീകരണശാലയുടെ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുവാനുള്ള നടപടി കേരള ജല അതോറിറ്റി തുടർന്നുവരുന്നു. കൂടുതൽ നഗരപ്രദേശങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്താനും ഗാർഹിക സ്വീവറേജ് മാലിന്യപ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ശാശ്വതപരിഹാരം കാണാനും വേണ്ടി 28 ULB-കൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്ന നടപടി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

ആദിവാസി ഊരുകളിലെ കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി

203(5650) ശ്രീ. ഐ. സി. ബാലകൃഷ്ണൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം ആദിവാസി ഊരുകളിൽ കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി എത്ര പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും എത്ര രൂപ വീതമാണ് ചെലവഴിച്ചതെന്നും അറിയിക്കാമോ?